大熊町仮設焼却施設 令和4年度 地下水等の放射性物質濃度測定結果

測定日	測定項目											
	地下水 放射性物質濃度(Bq/L)						雨水 放射性物質濃度(Bq/L)					
	観測井戸No.1(上流)			観測井戸No.2(下流)			仮設焼却施設 No.1(北側)			仮設焼却施設 No.2(南側)		
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計
4月5日	1	_	_	_	-	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4月13日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
5月10日	1	-	-	1	1	1	ND	ND	ND	ND	ND	ND
5月11日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	-	1	-	1	1
6月15日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	-	1	-	1	1
6月27日	1	-	-	1	1	1	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月4日	1	-	-	1	1	1	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月5日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	-	1	-	1	1
8月18日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9月7日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
9月9日	-	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10月10日	-	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10月12日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
11月8日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
11月15日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12月14日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
12月22日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
1月10日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
1月17日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2月2日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
2月8日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
3月8日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
3月24日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
			限値未満									

特記事項